



Starostwo Powiatowe w Nowym Targu
Powiatowe Centrum Zarządzania Kryzysowego
Starosty Nowotarskiego

N. Targ; 19 lipca 2021 r.

Nasz znak: PB.5531.391.2021

Sz. P.
Burmistrz Miasta / Wójt Gminy
Kierownicy służb, inspekcji, straży
w powiecie nowotarskim

OSTRZEŻENIE HYDROLOGICZNE Nr O:113

Zjawisko: wezbranie z przekroczeniem stanów ostrzegawczych

Stopień zagrożenia: 2

Ważność: od godz. 09:22 dnia 19.07.2021 do godz. 20:00 dnia 19.07.2021

Obszar: Zlewnia Dunajca, Białej Tarnowskiej, Ropy oraz Brenia (małopolskie)

Przebieg: W obszarach występowania prognozowanych opadów burzowych, na mniejszych rzekach oraz w zlewniach zurbanizowanych, mogą wystąpić gwałtowne wzrosty poziomu wody i podtopienia. W zlewniach kontrolowanych, w przypadku wystąpienia szczególnie intensywnych opadów, istnieje możliwość przekroczenia stanów ostrzegawczych, a krótkotrwale także alarmowych.

Prawdopodobieństwo wystąpienia zjawiska: 70%

Uwagi: Ostrzeżenie wydane w związku z prognozowanymi opadami o charakterze burzowym, które występują lokalnie. Ze względu na swój charakter, intensywny, punktowy opad, w miejscu jego wystąpienia może spowodować potencjalne zagrożenie hydrologiczne ze strony mniejszych rzek, jak i lokalne podtopienia (głównie na obszarach miejskich).

Dyżurny synoptyk hydrolog: Karolina Wolanin

Biuro Prognoz Hydrologicznych w Krakowie

Wydział Prognoz i Opracowań Hydrologicznych w Krakowie.

T. (+48) 12 639 81 40; 503 112 140

IMGW Kraków: 30-215 Kraków, P. Borowego 14

W związku z powyższym, proszę o podjęcie odpowiednich działań ostrzegawczych i zapobiegawczych na administrowanym terenie. O wszelkich zdarzeniach mających istotne znaczenie dla bezpieczeństwa ludzi i podjętych działaniach, proszę informować PCZK starosty nowotarskiego:

- w godzinach pracy starostwa: email: kryzys@nowotarski.pl; tel./fax: 18 2661315,
- po godzinach pracy: SK K-nta P PSP: email: psknowytarg@straz.krakow.pl;
tel. 18 2610971; 18 2610972; fax: 18 2610999

Podinspektor ds. Polityki Społecznej i Bezpieczeństwa

Piotr Klimowski

Otrzymują

1 – adresaci

2 – a/a